



**PRO**

**GTA50W**

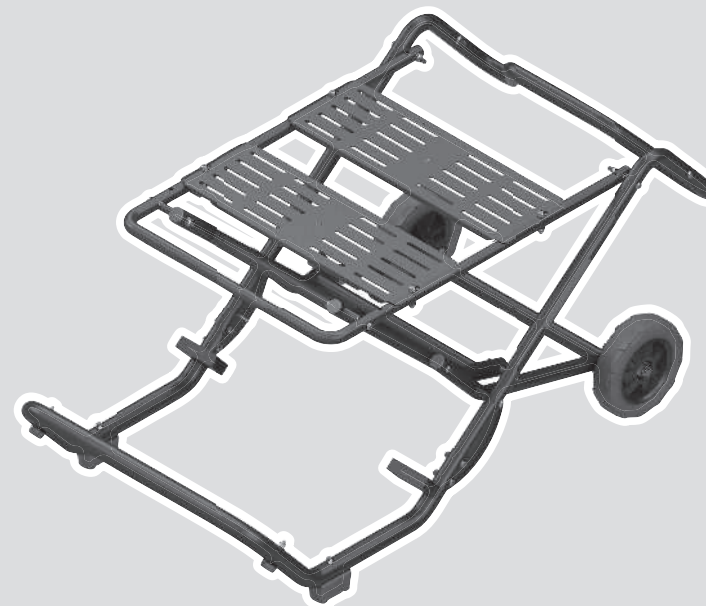
Robert Bosch Power Tools GmbH  
70538 Stuttgart  
GERMANY

[www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com)

1 609 92A D66 (2025.11) PS / 19



1 609 92A D66



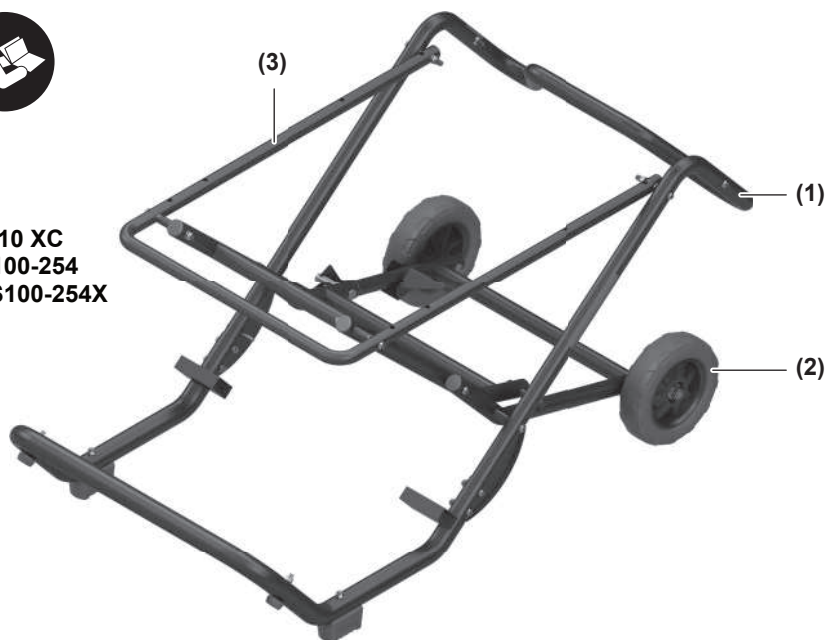
It Originali instrukcija



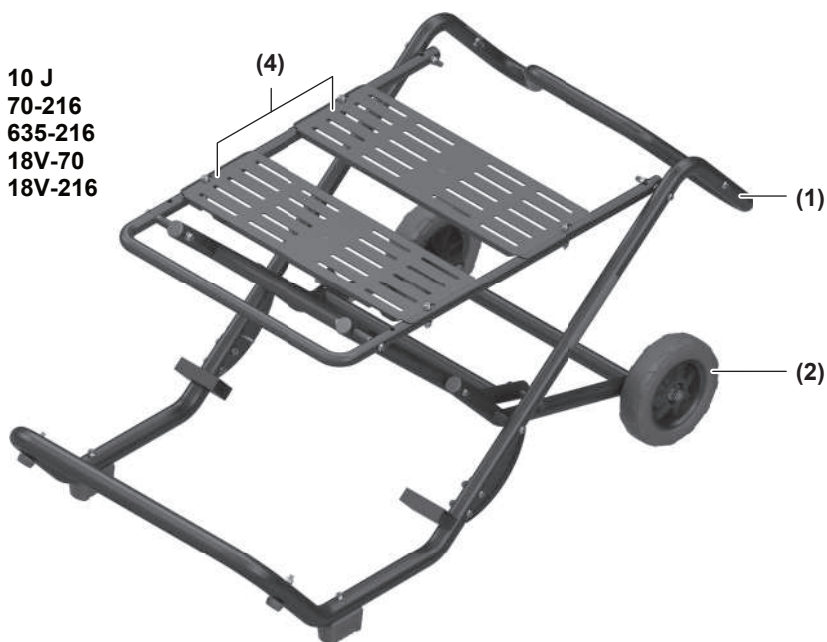
Lietuvių k. ....Puslapis 14

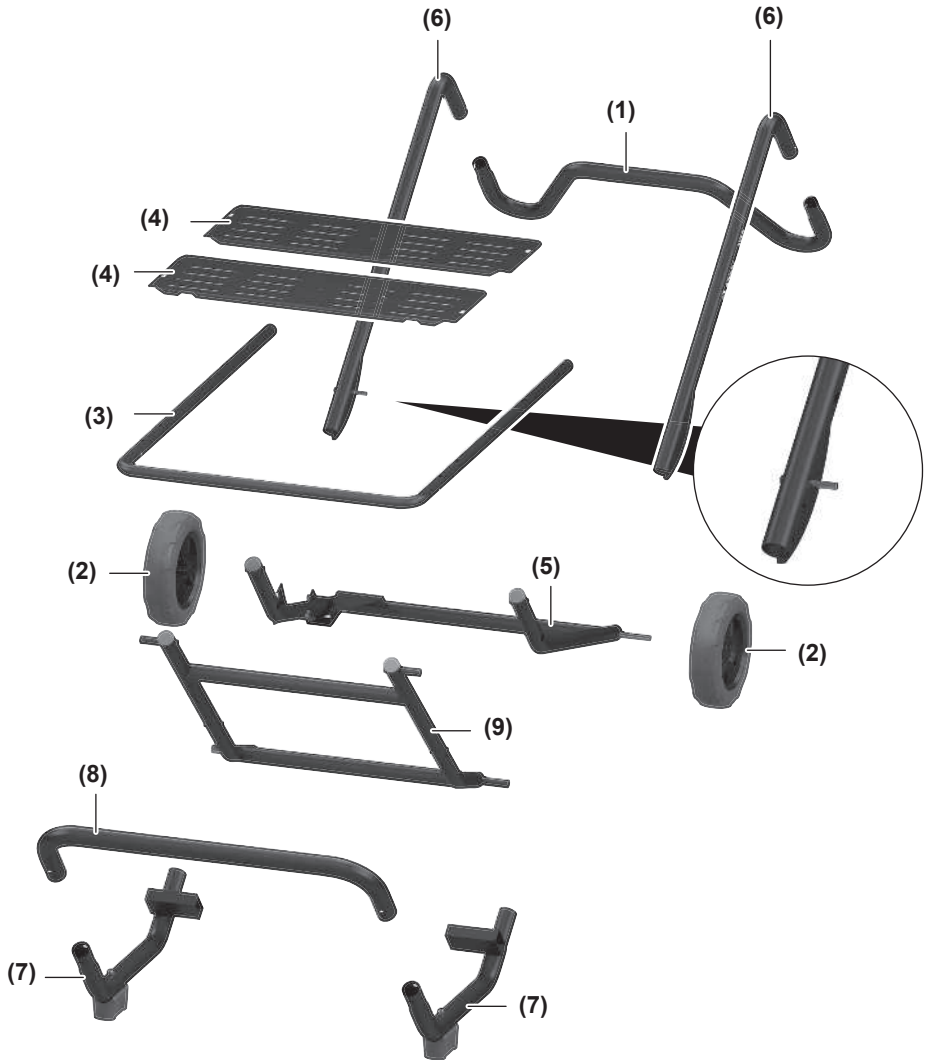


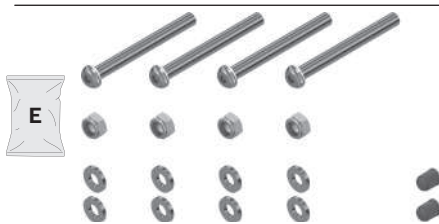
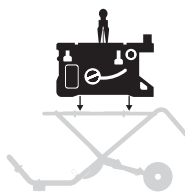
**GTS 10 XC**  
**GTS100-254**  
**EXTS100-254X**



**GTS 10 J**  
**GTS 70-216**  
**GTS 635-216**  
**GTS 18V-70**  
**GTS 18V-216**







**GTS 10 XC**



**GTS 70-216**  
**GTS 18V-70**

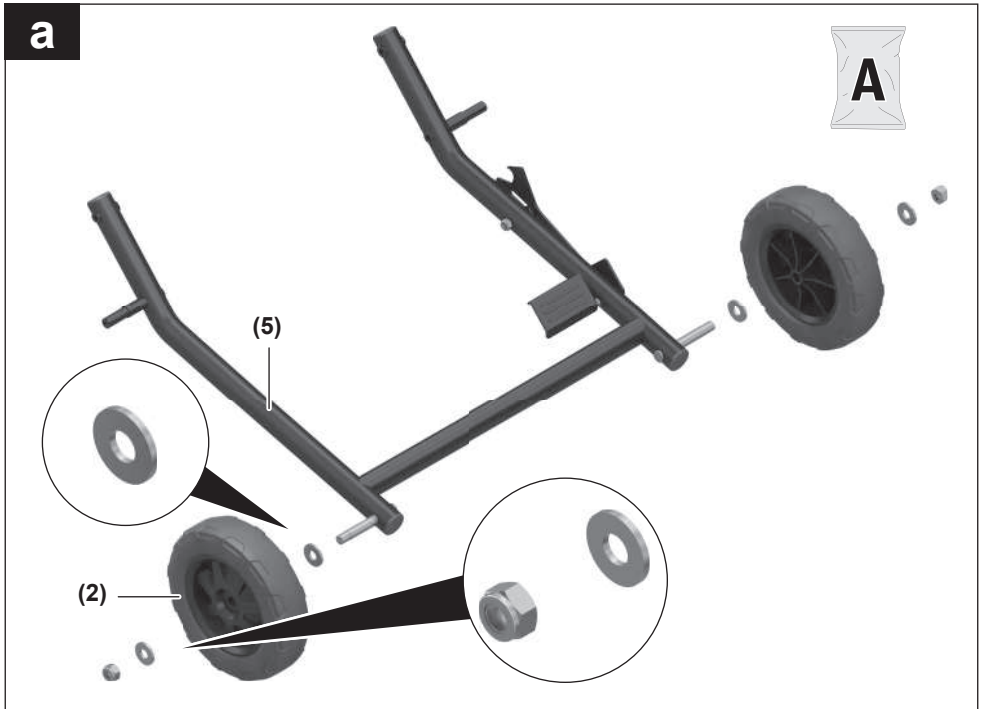


**GTS 10 J**  
**GTS 635-216**  
**GTS 18V-216**



**GTS100-254**  
**EXTS100-254X**



**a****b**

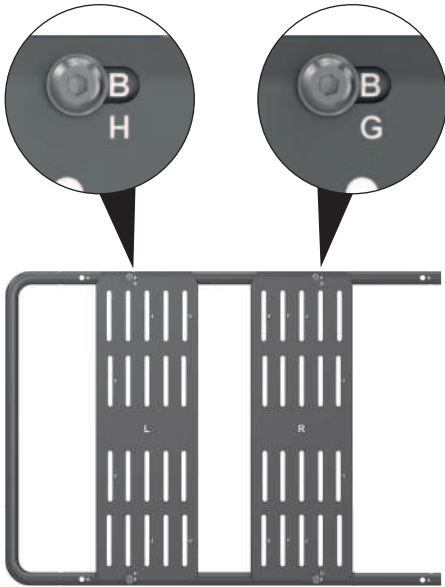




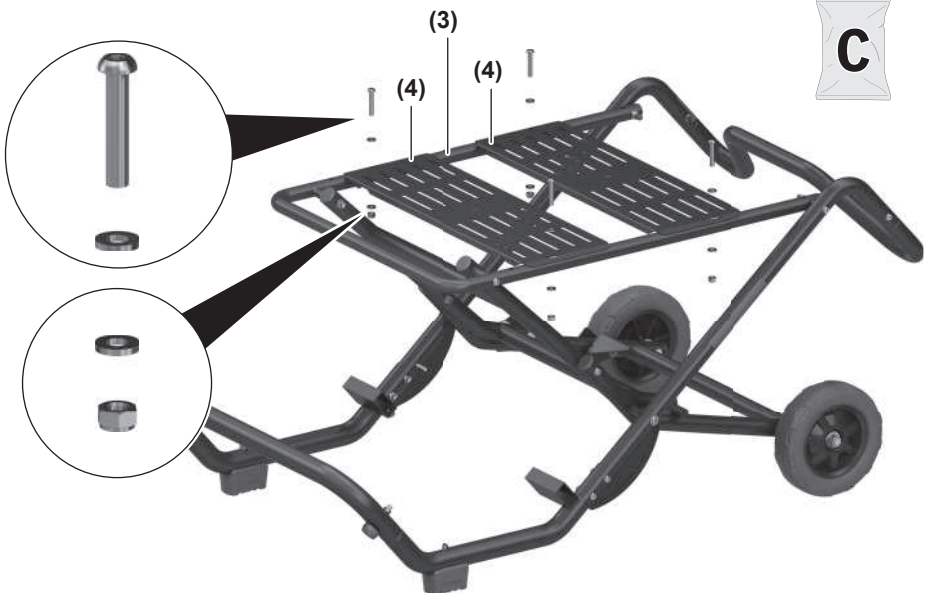
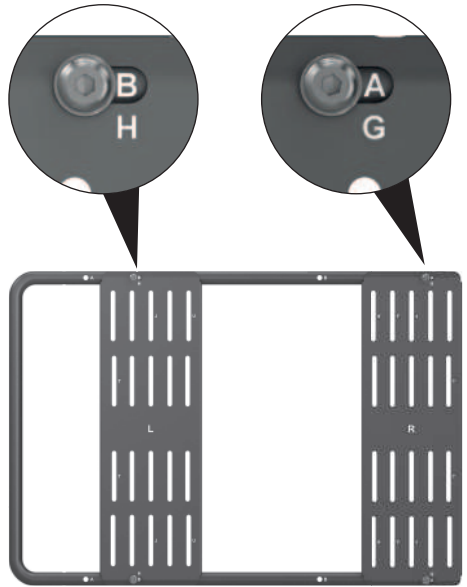


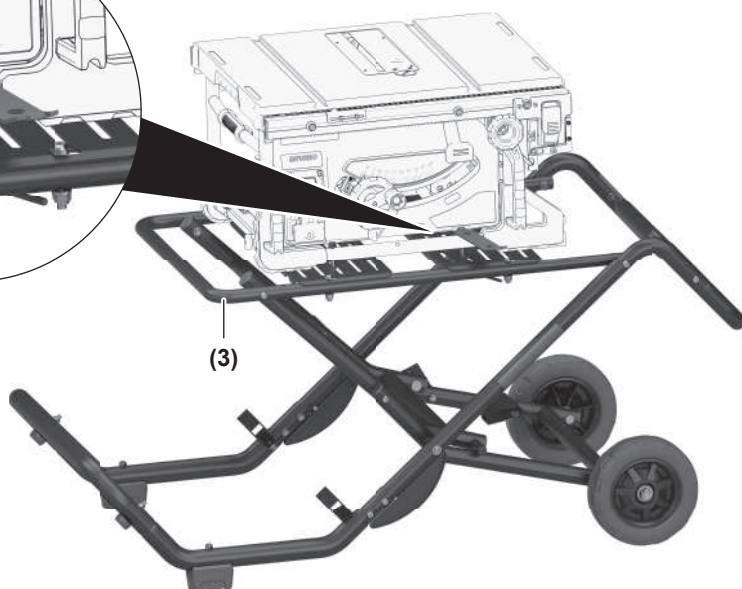
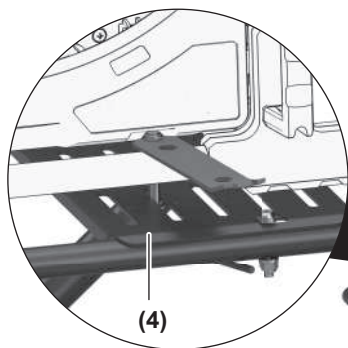
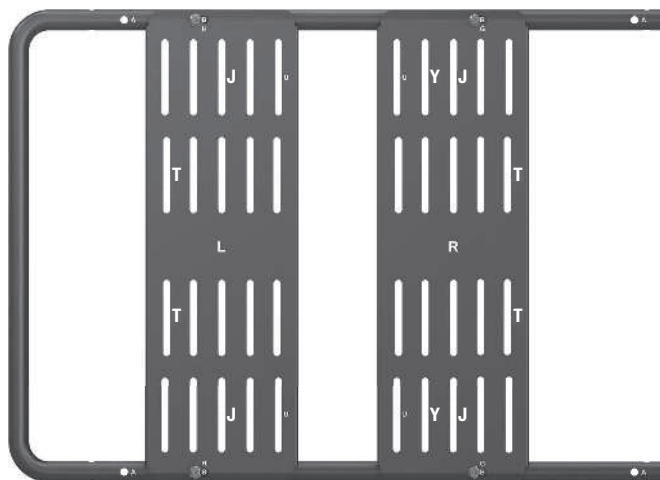
i

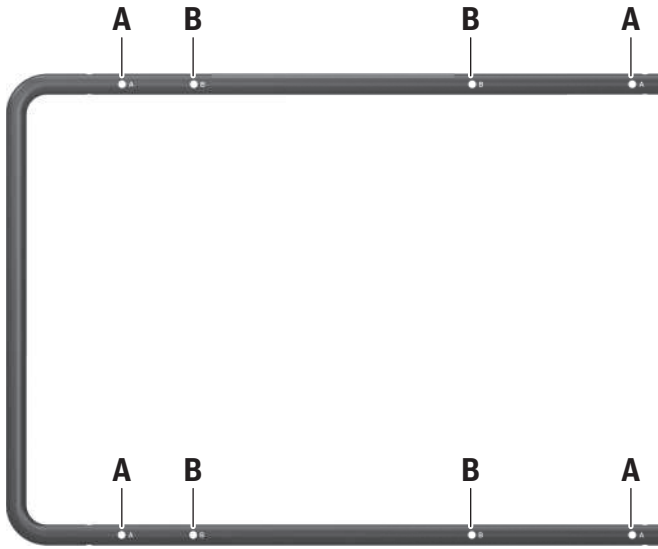
GTS 70-216  
GTS 18V-70  
GTS 10 J



GTS 635-216  
GTS 18V-216



**A**

**B**

**C1****C2****C3**

# Lietuvių k.

## Saugos nuorodos

### Bendrosios saugos nuorodos



**Perskaitykite visas prie darbinio stalo ar montuojamo elektrinio įrankio pridedamas įspėjamąsias nuorodas ir reikalavimus.** Nesi laikant saugos nuorodų ir reikalavimų gali trenkti elektros smūgis, kilti gaisras, galima smarkiai susižaloti ir sužaloti kitus asmenis.

### Saugos nuorodos dirbantiems su darbinio stalu

- ▶ **Prieš pradėdami prietaisą reguliuoti ar keisti atsargines dalis, iš kištukinio lizdo ištraukite kištuką ir/arba iš elektrinio įrankio išimkite akumuliatorių.** Netikėtai įsijungus elektriniam įrankiui gali įvykti nelaimingas atsitikimas.
- ▶ **Prieš pradėdami montuoti elektrinį įrankį, tinkamai surinkite darbinį stalą.** Kad atrama nesulūžtų, būtina nepriekaištingai sumontuoti.
- ▶ **Prieš pradėdami dirbti su elektriniu įrankiu, jį saugiai pritvirtinkite prie darbinio stalo.** Elektriniam įrankiui nuslydus ant darbinio stalo, galima prarasti kontrolę.
- ▶ **Darbinį stalą pastatykite ant tvirtu, lygus ir horizontalaus pagrindo.** Darbiniam stalui pasislinkus arba susvyravus, ruošinys gali būti stumiamas netolygiai ir nesaugiai.
- ▶ **Darbinio stalo neperkraudkite ir nenaudokite jo kaip kopėčių arba pastolių.** Darbinį stalą apkrovus per didele apkrova arba ant jo stovint, darbinio stalo svorio centras gali pasislinkti į viršų ir stalas gali nuvirsti.
- ▶ **Transportuojant ar dirbant visi varžtai ir jungiamieji elementai turi būti tvirtai užveržti.** Jei yra atsilaisvinusių jungčių, pjaunant įranga gali stovėti netvirtai ir pjovimas gali būti netikslus.
- ▶ **Elektrinį įrankį montuokite ir išmontuokite tik tada, kai jis yra transportavimo padėtyje (nuorodas apie transportavimo padėtį skaitykite atitinkamo elektrinio įrankio naudojimo instrukcijoje).** Priešingu atveju elektrinio įrankio svorio centras gali būti nepalankioje vietoje ir jūs negalėsite jo tvirtai laikyti.
- ▶ **Ant montavimo plokštelės pritvirtintą elektrinį įrankį naudokite tik ant darbinio stalo.** Ant montavimo plokštelės pritvirtintas, bet ant darbinio stalo nepastatytas elektrinis įrankis stovi netvirtai ir gali apvirsti.
- ▶ **Patikrinkite, ar ilgi ir sunkūs ruošiniai nesutrikdys darbinio stalo pusiausvyros.** Ilgų ir sunkių ruošinių laisvus galus reikia atremti arba po jais ką nors padėti.
- ▶ **Sustumdami ar išskleisdami darbinį stalą nelaikykite pirštų netoli lankstų.** Priešingu atveju pirštus galite suspausti.

## Simboliai

Žemiau pateikti simboliai gali būti svarbūs naudojant darbinį stalą. Prašome įsiminti simbolius ir jų reikšmes. Teisingai suprasdami simbolius galėsite geriau ir saugiau naudotis darbinio stalu.

### Simboliai ir jų reikšmės



Darbinio stalo maksimali leidžiamoji apkrova (elektrinis įrankis + ruošinys) yra **180 kg**.

## Gaminio ir savybių aprašas

### Naudojimas pagal paskirtį

Ant darbinio stalo leidžiama tvirtinti šiuos Bosch stacionarius pjūklus (parengta **2025.07**):

Be montavimo plokštės:

- GTS 10 XC ( 3 601 L30 4.. )
- GTS100-254 ( 3 601 M30 7.. )
- EXTS100-254X ( 3 601 M30 8.. )

Su montavimo plokšte:

- GTS 10 J ( 3 601 M30 5.. )
- GTS 70-216 ( 3 601 M30 6.. )
- GTS 635-216 ( 3 601 M42 0.. )
- GTS 18V-70 ( 3 601 M44 1.. )
- GTS 18V-216 ( 3 601 M44 0.. )

Su elektriniu įrankiu naudojamas darbinis stalas yra skirtas lentoms ir profiliams pjaustyti.

### Pavaizduoti prietaiso elementai

Pavaizduotų komponentų numeriai atitinka instrukcijos pradžioje pateiktos schemos numerius.

- (1) Rankena
- (2) Ratas
- (3) Montavimo strypas
- (4) Montavimo plokštė
- (5) Apatinis rėmas
- (6) Jungiamasis spyrys
- (7) Atraminis strypas
- (8) Skersinis strypas
- (9) Viršutinis rėmas
- (10) Pedalas
- (11) Užfiksavimo kabliukas
- (12) Fiksuojamasis kaištis
- (13) Atraminė kojėlė

### Techniniai duomenys

Darbo stalas

GTA50W

Gaminio numeris

**3 601 M57 0..**

Darbo stalas		GTA50W
Darbinio stalo aukštis	mm	561
Maks. leidžiama apkrova (elekt-rinis + ruošinys)	kg	180
Apytikslis svoris		
– be montavimo plokštės	kg	15,5
– su montavimo plokšte	kg	19,5

## Montavimas

### Tiekiamas komplektas



Atkreipkite dėmesį į eksploataavimo instrukcijos pradžioje pavaizduotą tiekiamą komplektą.

Prieš pradėdami darbinį stalą montuoti patikrinkite, ar pateiktos visos žemiau nurodytos dalys:

### Rėmo dalys

Nr.	Pavadinimas	Kiekis
(1)	Rankena	1
(2)	Ratas	2
(3)	Montavimo strypas	1
(4)	Montavimo plokštė	2
(5)	Apatinis rėmas	1
(6)	Jungiamasis spyrys kairėje/dešinėje	2
(7)	Atraminis strypas kairėje/dešinėje	2
(8)	Skersinis strypas	1
(9)	Viršutinis rėmas	1

### Darbo stalo tvirtinamųjų dalių rinkinys

Tvirtinamųjų dalių rinkinys	Pavadinimas/dydis	Kiekis
<b>A</b>	Poveržlė Ø30 x Ø13 x 3 mm	4
	Apsauginė veržlė M12	2
<b>B</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 15 mm	2
<b>C</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 45 mm	10
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 2,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M8	10
	Guminis dangtelis su sriegiu	2

Tvirtinamųjų dalių rinkinys	Pavadinimas/dydis	Kiekis
<b>D</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 60 mm	2
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 1,5 mm	2
	Apsauginė veržlė M8	2
	Guminė kojėlė	2
<b>E</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 80 mm	4
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 2,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M8	4
	Guminis dangtelis su sriegiu	2
<b>F</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 110 mm	2
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 2,5 mm	4
	Apsauginė veržlė M8	2
<b>G</b>	Šešiabriaunis raktas	1
	Kilpinis / veržlinis raktas	1

### Elektrinio įrankio tvirtinamųjų dalių rinkinys

Tvirtinamųjų dalių rinkinys	Pavadinimas/dydis	Kiekis
<b>GTS 10 XC</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M8 x 105 mm	4
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 2,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M8	4
<b>GTS 70-216 GTS 18V-70</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M6 x 50 mm	4
	Poveržlė Ø18 x Ø6,2 x 1,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M6	4
<b>GTS 10 J GTS 635-216 GTS 18V-216</b>	Varžtas su vidiniu šešiakam-piu M6 x 45 mm	4
	Poveržlė Ø18 x Ø6,2 x 1,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M6	4

Tvirtinamųjų dalių rinkinys	Pavadinimas/dydis	Kiekis
<b>GTS100-254</b> <b>EXTS100-254X</b>	Varžtas su vidiniu šešiakampiu M8 x 75 mm	4
	Poveržlė Ø16 x Ø8,2 x 2,5 mm	8
	Apsauginė veržlė M8	4

## Darbinio stalo montavimas

- Tiekiamas dalis atsargiai išimkite iš pakuotės.
- Nuimkite visas pakuotės medžiagas.
- Montuodami laikykitės paveikslėliuose **a-h** pateiktų schemų.

### prie paveikslėlio a:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **A**

- Prisukite ratą **(2)** prie apatinio rėmo **(5)**.
- Sukite ratą. Jei rato laisvai pasukti negalima, atlaisvinkite veržlę nuo 1/8 iki 1/4 sukio.

### prie paveikslėlio b:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **B**

- Tiek kairįjį, tiek dešinįjį jungiamąjį strypą **(6)** prisukite prie apatinio rėmo **(5)**.  
Tam yra skirtos privirintos įvorės.

**Nuoroda:** prie **dešiniojo** jungiamojo strypo **(6)** yra fiksatorius **(12)**.

### prie paveikslėlio c:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **C**

- Kairįjį jungiamąjį strypą **(6)** įstatykite į kairįjį atraminį strypą **(7)** taip, kad sutaptų montavimo angos.
- Abu elementus vieną su kitu sujunkite varžtais.
- Pakartokite šiuos žingsnius su dešiniuoju jungiamuoju strypu **(6)** ir dešiniuoju atraminio strypu **(7)**.

### prie paveikslėlio d:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **D**

- Skersinį strypą **(8)** įstatykite į kairįjį ir dešinįjį atraminį strypą **(7)** taip, kad sutaptų montavimo angos.
- Elementus vieną su kitu sujunkite varžtais.

### prie paveikslėlio e:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **C**

- Rankeną **(1)** įstatykite į kairįjį ir dešinįjį jungiamąjį strypą **(6)** taip, kad sutaptų montavimo angos.
- Elementus vieną su kitu sujunkite varžtais.
- Guminį dangtelį su sriegiu užsukite ant išsikišusių varžtų sriegių, kad apsaugotumėte rankas nuo sužalojimų laikymo srityje.

### prie paveikslėlio f:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **E**

- Viršutinį rėmą **(9)** susukite su apatiniu rėmu **(5)**.

- Tvirtai užveržkite varžtus. Tada atlaisvinkite veržlę nuo 1/8 iki 1/4 sukio.

**Nuoroda:** norint įsitikinti, jog srieginė jungtis užveržta ne per stipriai, reikia patikrinti, ar vidurinė poveržlė gali laisvai sukis.

### prie paveikslėlio g:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **F**

- Viršutinį rėmą **(9)** susukite su montavimo strypu **(3)**.
- Tvirtai užveržkite varžtus. Tada atlaisvinkite veržlę nuo 1/8 iki 1/4 sukio.

**Nuoroda:** norint įsitikinti, jog srieginė jungtis užveržta ne per stipriai, reikia patikrinti, ar vidurinė poveržlė gali laisvai sukis.

### prie paveikslėlio h:

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **E**

- Montavimo strypą **(3)** susukite su kairiuoju ir dešiniuoju jungiamuoju strypu **(6)**.
  - Tvirtai užveržkite varžtus. Tada atlaisvinkite veržlę nuo 1/8 iki 1/4 sukio.
- Nuoroda:** norint įsitikinti, jog srieginė jungtis užveržta ne per stipriai, reikia patikrinti, ar vidurinė poveržlė gali laisvai sukis.
- Guminį dangtelį su sriegiu užsukite ant varžtų sriegių, kad apsaugotumėte rankas nuo sužalojimų laikymo srityje.

## Montavimo plokščių montavimas (žr. i pav.)

Tvirtinamųjų dalių rinkinys **C**

- Uždėkite montavimo plokštes **(4)** ant montavimo strypo **(3)**.

**L:** skersinio strypo kryptimi **(8)**

**R:** rankenos kryptimi **(1)**

Priklausomai nuo modelio, išilginės išpjovos (**H, G**) montavimo plokštėse turi sutapti su įvairiomis montavimo kiaurymėmis (**A, B**) montavimo strypu.

Modelis	Montavimo plokštė L (išilginė išpjova H)	Montavimo plokštė R (išilginė išpjova G)
GTS 70-216 GTS 18V-70 GTS 10 J	Montavimo kiaurymė <b>B</b>	Montavimo kiaurymė <b>B</b>
GTS 635-216 GTS 18V-216	Montavimo kiaurymė <b>B</b>	Montavimo kiaurymė <b>A</b>

- Susukite elementus išilgineje išpjovoje kaip galima kairiai (skersinio strypo kryptimi).

## Elektrinio įrankio tvirtinimas

### Elektrinio įrankio tvirtinimas ant montavimo plokščių (žr. A pav.)

Montavimo plokštes **(4)** galima naudoti universaliai. Dėl įvairių montavimo kiaurymių, ant darbo stalo galima tvirtinti šiuos **Bosch** firmos elektrinius įrankius.

Modelis	Montavimo plokštė L	Montavimo plokštė R
GTS 70-216 GTS 18V-70	J	Y
GTS 10 J	J	J
GTS 635-216 GTS 18V-216	T	T

- Padėkite elektrinį įrankį viduryje ant tinkamų montavimo kiaurymių.
- Montavimo plokštę ir elektrinį įrankį susukite tinkamai varžtais, poveržlėmis ir veržlėmis.  
**GTS 70-216, GTS 18V-70:** varžtas prakišamas iš apačios per montavimo plokštės. Veržlė yra viršuje ant elektrinio įrankio rėmo.

### Elektrinio įrankio tvirtinimas ant montavimo strypo (žr. B pav.)

Montavimo strypą **(3)** galima naudoti universaliai. Dėl įvairių montavimo kiaurymių, ant darbo stalo galima tvirtinti šiuos **Bosch** firmos elektrinius įrankius.

Modelis	Montavimo kiaurymės
GTS 10 XC	A
GTS100-254 EXTS100-254X	B

- Padėkite elektrinį įrankį viduryje ant tinkamų montavimo kiaurymių.
- Montavimo strypą ir elektrinį įrankį susukite tinkamai varžtais, poveržlėmis ir veržlėmis.  
Varžtas prakišamas iš viršaus per elektrinio įrankio rėmą. Veržlė yra apačioje ant montavimo strypo rėmo.

## Naudojimas

### Darbo patarimai

Visada tvirtai laikykite ruošinį, ypač atlikdami ilgus, sunkius pjūvius. Nupjovus ruošinį, pakinta svorio centro padėtis ir darbinis stalas net gali pradėti virsti.

Neapkraukite darbinio stalo per didelę apkrova. Niekada neviršykite darbinio stalo leistinosios apkrovos.

### Transportavimas ir sandėliavimas (žr. C1 – C3 pav.)

Norėdami **transportuoti**, darbinį stalą galite sulankstyti.

- Paspauskite pedalą **(10)**, norėdami atkabinti užfiksavimo kabliuką **(11)** nuo fiksatoriaus **(12)**.
- Abiem rankom traukite rankeną **(1)** aukštyn tol, kol užfiksavimo kabliukas **(11)** vėl įsistatys.

Norėdami **sandėliuoti**, darbo stalą nuleiskite.

- Tvirtai laikykite rankeną **(1)** abiem rankomis ir pastatykite vieną koją priešais atraminę kojelę **(13)**. Traukite rankeną **(1)** atgal ir nuleiskite darbo stalą ant žemės.

Norėdami **dirbti**, darbo stalą turite vėl pastatyti.

- Paspauskite pedalą **(10)**, norėdami atkabinti užfiksavimo kabliuką **(11)** nuo fiksatoriaus **(12)**.

- Abiem rankom traukite darbo stalą už rankenos **(1)** aukštyn ir spauskite jį pirmyn, kol jis užsifiksuos tinkamoje padėtyje.

## Priežiūra ir servisas

### Klientų aptarnavimo skyrius ir konsultavimo tarnyba

#### Lietuva

Informacijos tarnyba: (037) 713350

Mūsų techninės priežiūros adresų ir garantijos sąlygų nuorodą rasite paskutiniame puslapyje.

Ieškant informacijos ir užsakant atsargines dalis prašome būtinai nurodyti dešimtženklį gaminio numerį, esantį firminėje lentelėje.

#### Šalinimas

Darbiniai stalai, papildoma įranga ir pakuotės turi būti surenkami ir perdirbami aplinkai nekenksmingu būdu.



Servicekontakte  
Service Contacts  
Contacts de Service  
Contactos de Servicio



<https://www.bosch-pt.com/serviceaddresses>

Garantiebedingungen  
Guarantee Conditions  
Conditions de Garantie  
Condiciones de Garantía



<https://www.bosch-pt.com/guarantee/202507>